

## 入札結果登録

調達案件番号 1001040500999920200023  
 調達案件名称 山梨大学(下河東)シミック基礎医学研究施設(仮称)新営機械設備工事  
 担当者 田村 直也  
 開札執行日時 令和03年04月12日 15時01分

入札結果	落札者決定	
理由		
執行担当	田村 直也	16:18:09
立会担当	堀井 秀紀	16:19:33
予定価格	41,370,000 円 (税抜き)	
	4137万 円 (税抜き)	
調査基準価格	37,417,730 円 (税抜き)	
	3741万7730 円 (税抜き)	
基準評価値 (×1億)	241.721	

最新更新日時 2021.04.19 16:21

番号	企業名称	第1回入札金額		予定価格 以下	基準価格 以上	基準評価値 以上	調査実施	落札者	摘要
		評価点	評価値						
1	共信冷熱株式会社	35,600,000		○	×	○	○	○	
		113	317.415						
2	スマイル設備株式会社	55,000,000		×	○	×			予定価格超過
		108	196.363						

## 低入札価格調査の実施概要

工事名：山梨大学（下河東）シミック基礎医学研究施設（仮称）新営機械設備工事

調査対象業者名：共信冷熱株式会社株式会社

1. その価格により入札した理由	<ul style="list-style-type: none"><li>・撤去工事等の外構工事は自社作業員を主として行うことで、労務費の削減が可能である。</li><li>・長年の協力会社の協力により、資材を安価に購入できる。</li><li>・手持資材を無くすことで、原価が削減できている。</li><li>・工事箇所と会社・資材置き場が近いため、一般管理費を削減できる。</li></ul>
2. 契約対象工事付近における手持ち工事の状況	なし。
3. 契約対象工事に関連する手持ち工事の状況	なし。
4. 契約対象工事箇所と入札者の住事業所・倉庫等の関連（地理的条件）	共信冷熱株式会社 ・本社（甲府市大里町 1,094） 医学部キャンパス 3.1 km。車で 8 分。 ・倉庫（市川三郷町高田 1-1） 医学部キャンパスから 12.8 km。車で 26 分。
5. 手持ち資材の状況	なし
6. 資材・器材の購入について	甲府機材（株）、青嶋金商（株）、檜工業（株）、矢野機材（株）、（株）大成 等 いずれも 10 年以上の協力会社で、山梨県内の業者。
7. 手持ち機械数の状況	ねじ切マシン、ハンドソー、発電機、ハンマードリル、高速カッター、レシプロソー、騒音計、風量計等。 自社所有の機械で対応。
8. 労務者の具体的供給見通し	下請協力会社の支援体制により確保する。
9. 過去に施工した公共工事	山梨大学（下河東）実習棟改修機械設備工事、 （山梨県）北杜高校園芸実験実習室他エアコン改修工事 （中央市）中央市立小学校特別教室等空調設備設置工事
10. 1 から 9 までの事情聴取した結果についての調査検討	特に問題は見受けられない。
11. 9 のうち文部科学省関係工事の成績状況	特に問題は見受けられない。
12. 経営状況	特に問題は見受けられない。
13. 信用状況	特に問題は見受けられない。

競争参加資格審査委員会議事要録

- 1 工事名 山梨大学（下河東）シミック基礎医学研究施設（仮称）新営機械設備工事
- 2 入札公告日 令和3年3月8日
- 3 資格審査委員会（メール会議） 令和3年3月19日～令和3年3月24日
- 4 競争参加資格確認結果通知期限日 令和3年3月29日

資格確認申請者	資格の有無	資格が無いと認めた理由
共信冷熱株式会社 （代表取締役社長 岸本 務）	有	
スマイル設備株式会社 （代表取締役 石川 和城）	有	

総合評価落札方式における加算点の評価結果表

1 工事名称 山梨大学（下河東）シミック基礎医学研究施設（仮称）新営機械設備工事

2 総合評価落札方式（実績評価型）

		①企業の技術力				②企業の信頼性・社会性			加算点数	標準点	合計
		企業の施工能力		配置予定技術者の脳力		法令遵守 （コンプライアンス）	地域精通度	ワーク・ライフ・バランス等の推進			
		同種工事の 施工実績	工事成績	同種工事の 施工経験	工事成績	事故及び不誠 実な行為	地理的条件 （緊急時の施 工体制）	ワーク・ライフ・バ ランス等の取組に 関する認定状況			
	評価のウエイト	4	5	4	5	0	1	1	20	100	120
共信冷熱株式会社		4	4	4	0	0	1	0	13	100	113
スマイル設備株式会社		4	0	4	0	0	0	0	8	100	108